

3-RÉTEGŰ

ZSALUTÁBLÁK



**Pannon
Falap-Lemez**

2051 Biatorbágy, Tormásrét u. 7.
Tel.: 23/313 180
Fax: 23/313 181

Email: pannonfalap@pannonfalap.hu
Web: www.pannonfalap.hu

lipbled

LIP lesna industrija Bled, d.d.



ZSALUTÁBLÁK

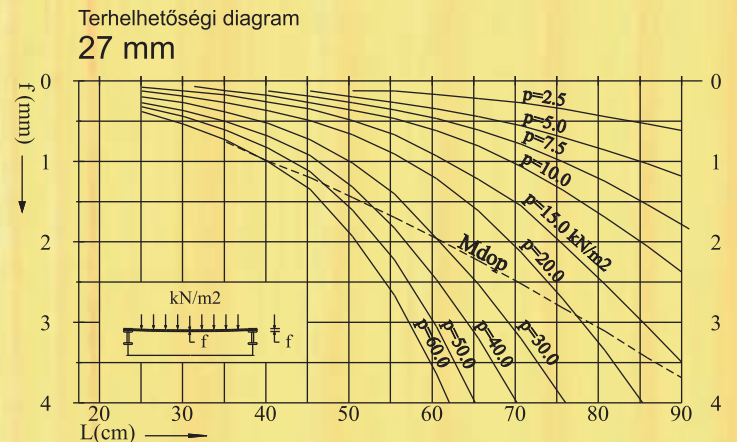
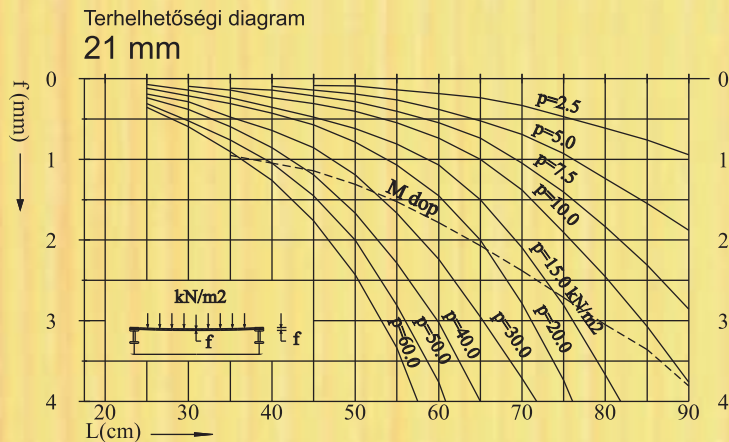
3-RÉTEGŰ ZSALUTÁBLÁK

TULAJDONSÁGOK:

- A lemezek három egymással vízállóan ragasztott fenyő rétegből állnak; a külső rétegeket élükön ragasztott, hosszirányba futó lamellák, a középső réteget hossz- és keresztirányú keretbe foglalt lécek alkotják;
- A ragasztás megfelel az AW-100 DIN 68705 ill. öN B 3032 a lemezek minősége szabvány előírásainak;
- A lemezeket meleg eljárás keretében melamin bevonattal felületkezelik. Az éleket acrylfestékekkel védik.
- A 3-rétegű felépítésnek köszönhetően a táblák vetemedése kis mértékű.
- Magas hajlítószilárdság (lásd diagram)
- Alacsony tömeg
- Szín: sárga

TÁBLATÍPUSOK ÉS MÉRTEK

Táblatípus	Vastagság (mm)	Szélesség (cm)	Hossz (cm)	Tömeg kg/m ²
21 mm	21 (20,9 1)	50	100, 150, 200, 250	10,5
27 mm	27 (26,6 1)	50	100, 150, 200, 250, 300	12,5



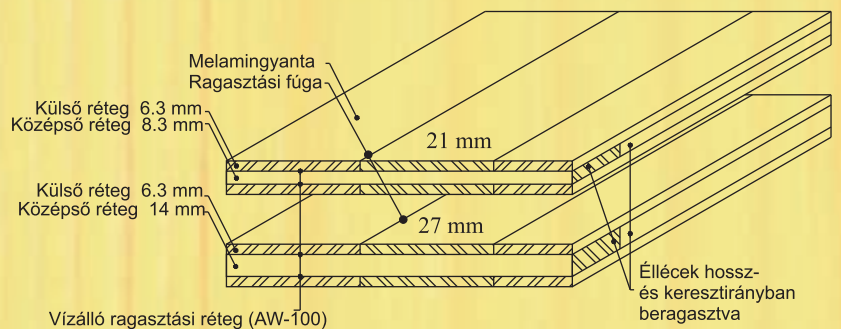
KERESZTMETSZETI JELLEMZŐK:

- Keresztmetszet	A=132 cm ²	A=107 cm ²
- Inercianyomaték	J= 77 cm ⁴	J= 41 cm ⁴
- Keresztmetszeti tényező	W= 58 cm ³	W= 38 cm ³

MŰSZAKI ADATOK:

	DIN 18215 (21 in 27 mm)	ÖN B 3032 (21 mm)
- Hajlítószilárdság	$\sigma_{II} = 4,5 \text{ kN/cm}_2$	$\sigma_{II} = 6,8 \text{ kN/cm}_2$
- E-modul	$E_{II} = 1050 \text{ kN/cm}_2$ $E_{\perp} = 80 \text{ kN/cm}_2$	$E_{II} = 1058 \text{ kN/cm}_2$ $E_{\perp} = 118 \text{ kN/cm}_2$

(A statisztikai számításnál a DIN 1052 monolitfára vonatkozó hajlítószilárdsági adatokkal számoltunk.)



FELHASZNÁLÓI TÁJÉKOZTATÓ:

A napsugárzás ill. a hirtelen nedvesség káros hatását kiküszöbölendő a betonozás előtt a táblákat alaposan nedvesítsük be. Kizsuzálás után mihamarabb tisztítsuk meg a lapokat és vízszintesen alátétlákon tároljuk. A lemezek kezelésére parafin olajat (már az első felhasználás előtt is) a gyártó utasítása alapján ajánlunk. A lemezeket lehetőleg ritkán csavarozzuk, fúrjuk, szegeljük. Tárolása naptól védett helyen ajánlott. A felületen a használat során nyitott fugák megjelenhetnek, melyek azonban a termék teherbírását nem befolyásolják.

CSOMAGOLÁS:

Rakatok: 100 darabos rakatokban, PVC-fóliába csomagolva